

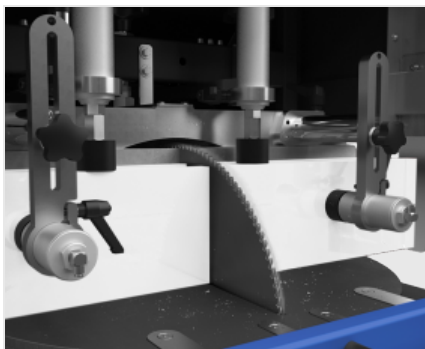


US 400 P

Maszyny uzupełniające

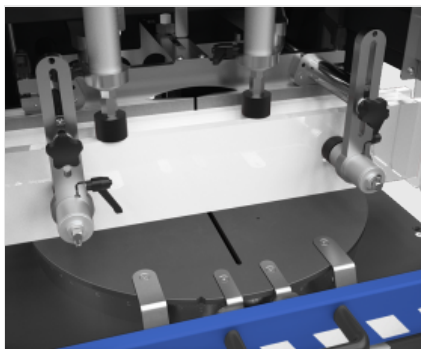


Piła jednogłowicowa z podnoszoną tarczą tnącą i załadunkiem po lewej stronie, przeznaczona do cięcia pod dowolnym kątem w zakresie od 15° od strony lewej do 15° po stronie prawej.



Strefa cięcia

Solidny poziomy stół w połączeniu z pionowym ogranicznikiem umożliwia optymalne pozycjonowanie obrabianego elementu, gwarantując wysoką precyzję cięcia.



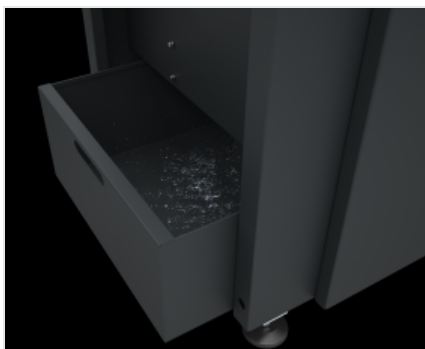
Zaciski

Dzięki zastosowanym rozwiązaniom technicznym, poziome i pionowe zespoły zacisków gwarantują zarówno ekstremalną sztywność blokowania obrabianego elementu, jak i szybką zmianę jego położenia. Cechy szczególne, które pozwalają na wykorzystanie tej maszyny do produkcji okien i drzwi.



Sterowanie

Konsola sterowania umożliwia łatwą i intuicyjną obsługę maszyny. Poręczna dźwignia ze stopniowaną skalą umożliwia szybkie ustawienie kąta ostrza. Dodatkowy system regulacji umożliwia natomiast dostosowanie nacisku zacisków i prędkości wysuwu ostrza.



Szuflada na wióry

Praktyczna szuflada na wióry umożliwia efektywne zbieranie pozostałości po obróbce, zapewniając czystość maszyny i obszaru roboczego.



OSTRZE

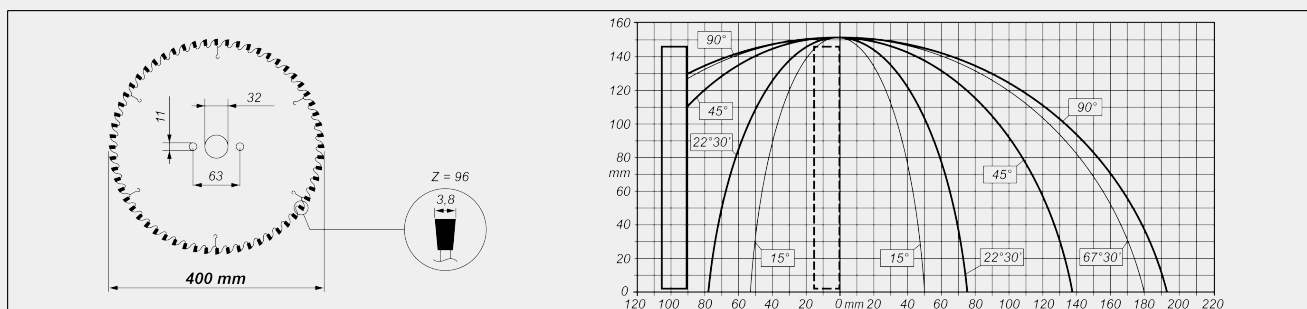
Widziowa (mm)

Ø = 400

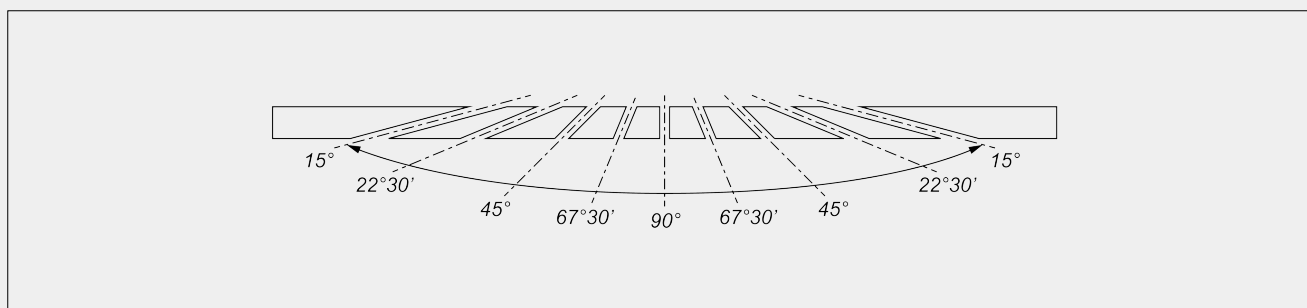
POSUW TARCZY

Pneumatyczny

DIAGRAM CIĘCIA



NACHYLENIE JEDNOSTKI TNĄCEJ



Mechaniczna regulacja nachyleń pośrednich

OSŁONA STREFY CIĘCIA

Pełna ze sterowaniem ręcznym

UKŁAD SMAROWNICZYMikro-mgielka emulsji olejowej **BLOKADA ELEMENTU**Para pionowych zacisków pneumatycznych

Poziome dodatkowe zaciski opcja 2

SILNIK3-fazowe (bez hamulca)

Moc (kW) 1,5

Obroty silnika (obr/min) 2.800

włączony ● dostępny ○